



# भारत का राजपत्र The Gazette of India

सी.जी.-डी.एल.-अ.-26092020-222022  
CG-DL-E-26092020-222022

असाधारण  
EXTRAORDINARY

भाग III—खण्ड 4  
PART III—Section 4

प्राधिकार से प्रकाशित  
PUBLISHED BY AUTHORITY

सं. 384]

नई दिल्ली, शुक्रवार, सितम्बर 25, 2020/आश्विन 3, 1942

No. 384]

NEW DELHI, FRIDAY, SEPTEMBER 25, 2020/ASVINA 3, 1942

विद्युत मंत्रालय

(केंद्रीय विद्युत प्राधिकरण)

आदेश

नई दिल्ली, 28 अगस्त, 2020

**फा. सं. CEA-PS-11-23(21)/6/2020-PSPA-I Division.**—जबकि मेसर्स लकाडिया - वडोदरा ट्रांसमिशन प्रोजेक्ट लिमिटेड (एल.वी.टी.पी.एल.), जिसका पंजीकृत कार्यालय F-1, “दि मीरा कॉर्पोरेट सूइट्स” 1 व 2 ईश्वर नगर, ओखला क्रॉसिंग, मथुरा रोड, नई दिल्ली-110065, भारत है, ने पारेषण योजना “भुज पीएस में आरई इंजेक्शन के कारण गुजरात अंतर्राज्यीय प्रणाली में ओवरलोडिंग से राहत के लिए डब्ल्यूआरएसएस-21 (पार्ट-बी) पारेषण प्रणाली सुदृढीकरण” के तहत बिजली की तारें विछाने के लिए विद्युत अधिनियम, 2003 की धारा 164 के अंतर्गत प्राधिकृत करने हेतु आवेदन किया है।

और जबकि, के.वि.प्रा., विद्युत मंत्रालय, भारत सरकार ने अपने पत्र सं. CEA-PS-11-23(20)/1/2018-PSPA-I Division//4853/2019 दिनांक 03.05.2019 के द्वारा पारेषण योजना “भुज पीएस में आरई इंजेक्शन के कारण गुजरात अंतर्राज्यीय प्रणाली में ओवरलोडिंग से राहत के लिए डब्ल्यूआरएसएस-21 (पार्ट-बी) पारेषण प्रणाली सुदृढीकरण” के अंतर्गत शिरोपरि लाइन के लिए मेसर्स लकाडिया - वडोदरा ट्रांसमिशन प्रोजेक्ट लिमिटेड को विद्युत अधिनियम की धारा 68(1) के अंतर्गत पूर्व अनुमोदन प्रदान किया था।

और अब आवेदक ने विद्युत अधिनियम, 2003 की धारा 164 के अंतर्गत पारेषण योजना “भुज पीएस में आरई इंजेक्शन के कारण गुजरात अंतर्राज्यीय प्रणाली में ओवरलोडिंग से राहत के लिए डब्ल्यूआरएसएस-21 (पार्ट-बी) पारेषण प्रणाली सुदृढीकरण” के तहत विद्युत लाइन विछाने के लिए उसे वे सभी शक्तियां प्रदान करने का अनुरोध किया है, जो टेलीग्राफ के प्रयोजन के लिए सरकार द्वारा स्थापित टेलीग्राफ लाइनों और खंभों या उनके रख-रखाव के लिए या स्थापित होने वाली टेलीग्राफ लाइनों और खंभों या उनके रख-रखाव के लिए भारतीय टेलीग्राफ अधिनियम, 1885 के अंतर्गत टेलीग्राफ प्राधिकरण के पास है।

पारेषण योजना के अंतर्गत निम्नलिखित शिरोपरि लाईन हैं:

i. लकड़िया - वडोदरा 765kV D / c लाइन

स्कीम के अंतर्गत शिरोपरि लाइन निम्नलिखित गांवों, नगरों और शहरों से, उनके ऊपर से, उनके आस-पास से तथा उनके बीच से गुजरेगी:-

जिला	तहसील	गाँव के नाम
कच्छ, गुजरात	भचाऊ	जूना कटारिया, राजनसर, लकड़िया, ननसारी. चाँदरोडी, नवा कटारिया, शिकारपुर, सूरजवारी, खोडासर, हंजिया बांध, अमरतपर, राजथली, हरिपर, माला, घराना, शिवलखा, सामखियाली, लखधीरगढ़, गोडपर, ललियाना, बांधिया, मोरपर, पिपरापति, अधोई, गमाडू, उदयपुर, नारा, वास्तव, लखपत, पासा, जंगी, लकपारा.
मोरवी, गुजरात	मालिया	संजियासर, कजारडा, चिखली, सुलतानपुर, वरदुसर, वधारवा, मनाव, खाखरेची, वेजलपार, नवा संजियासर, हरिपुर, मालिया जंक्शन, विरवाडडा, खिराई, पंचवटी, नवा सुलतानपुर, रापर, कुंभारिया, रोहिसाला, सुराजवारी
मोरवी, गुजरात	हलवाड	सुर्वादर, नवा देवलिया, जूना देवलिया, देवलिया, प्रतापगढ़, नवा धनाला, कृष्णनगर, धनाला, मयूरनगर, जूना धनाला, ईश्वरनगर, उमियानगर, सुसवाव, केदारिया, रणजीतगढ़, मनसार, रणकपुर, हलवाड, गणेशामपुर, हरिपार, कोडवा, कोडवा नवा, धवाना, कवाडिया
सुरेन्द्रनगर, गुजरात	ध्रांगध्रा	जीवा, कोंध, कृपा नगर, देवचराडी, गजानवाव, लाखाजी कागाम, बावली, जसापार, भेछडा, ढोली, गूजरवाडी, खम्भाडा, प्राथुगढ़, राजसीतापुर, प्रतापपुर
सुरेन्द्रनगर, गुजरात	वढवान	भद्रेसी, डुमाना, करणगढ़, बाला, अनिन्द्रा, वजरंगपुरा, कोटारिया, देदाडा, झापोदर, जामर
सुरेन्द्रनगर, गुजरात	लखतार	भडवाना, वारासनी, भथारिया, देवलिया, तावी
सुरेन्द्रनगर, गुजरात	लिवडी	रोजासर, लक्ष्मीसर, फुलवाडी, ढलवाना, भाथन, पराली, मूलबावला, परनाला, धीरजगढ़, दिग्विजयगढ़
अहमदाबाद, गुजरात	बावला	कोठातलावडी, कालिवजी, जालमपार, मीठापुर, शियाल, बागोडा, सरला, रोहिका, मेमार
अहमदाबाद, गुजरात	ढोलका	तापरपुरा, कोठ, गणेश ढोलका, गणपतिपुरा, गांगद, वेगवा, रूपगढ़, केसरगढ़, सिमेज, गनेसर, खारन्ती, कन्याना, ढोली, कालियापाडा, सिमेज, रायपुर, गनोल, इंगोली
आणंद, गुजरात	तारापुर	रिंझा, काउका, नाभोई, खाडा, दुधान, पाछेगांम, छितारवाडा, डुधारी, मोटा कालोद्रा, मिलरामपुरा, कानावाडा, छांगडा, रसालपुरा
खेडा, गुजरात	मातर	हाडेवा, वालोत्री, विरोजा, इंदरवर्णा, वस्ताना, बांक तलाव, छानोर, सायला, दालोली, बामनगाम, पारियेज, अंबाडपाडा, सिंजीवाडा, भालाडा, कोवनिगुंमारू, भूपतपारू
आणंद, गुजरात	सोजित्रा	बालिंता, पालोल, डाली, खानपुर, गाडा, देवाताज, सोजित्रा, रूनाज, कोठावी, खानसोल, विरोल, अमोद
आणंद, गुजरात	पेटलाड	सिल्वई, देवकापुरा, पलाज, इस्रामा, जेसरवा, पेटलाड, मरियमपुरा, रंगपुरा, वाटव, भावमपुरा, फागिनी, अर्डी, शिहोल, भाटियेल, वेनिकुवा, अगस, कासीपुरा, अशी
आणंद, गुजरात	बोरसाद	सुरखुवा, डुंडाकुवा, धोवीकाय, बोरिया, नापा, नापा तलपद, नापा बांटो, नमन, सिंग्लाव, मेघवा, नापा, खंडाली, नरपुरा, देहमी, मोटी खादकी, पमोल, कसुम्बाद, हरखापुरा, गिलास्पीपुर

आणंद, गुजरात	अंकलाव	खाडोल, हल्दारी, असोदर, लालपुरा, कंधारिया, भेतासी, प्रतापपुरा, रणपिंपरी, भेतासी फ्लैग, भानपुरा, सुंदान, भेतासी, भानपुरा, मांडवापुरा, अंबाली
वडोदरा, गुजरात	वडोदरा	लालपुरा, सक्रियपुरा, नांदेसर, फजलपुरा, रूपापुरा, रावरियापुरा, रात्यापुरा, धामापुरा, रानोली, रायका, पदमला सांकरडा, मिरसापुरा, चंपापुरा, लालजीपुरा, अजोद, सोखदा, वासना, दशरथ, मोटियापुरा, शिस्वा, असोज, विरोड, मंजुसर, पिलोल
वडोदरा, गुजरात	सावली	नानापुरा, मोटापुरा, इंद्राल, खोखर, मुकुंदपुरा, पंजरापुरा, कल्याणपुरा
वडोदरा, गुजरात	वाघोडिया	भानियारा, अमरेश्वरपुरा, मच्छीपुरा, रावपुरा, कमरोल, कोटाम्बी, जम्बूडियापुरा, आलमगढ़, सकारिया, इटोली, राहकुई, अमृतपुरा, गणेशपुरा, रसूलाबाद, रावल, खांडा, गजादरा, चिपाड, चम्पालीयापुरा, सोमेश्वरपुरा, वाघोडिया, नवा अजवा, सनोली, गणपतपुरा, कच्छातीयापुरा, देवालीया, रयांतालवाडी
कच्छ, गुजरात	रापर	बालासरी, चितरोड, रामपार, वादरगढ़, मेघ मेडी, खिराई, गोविंदपार, डेडारवा, जेठासरी, नलिपा टिम्बा, काराथ ना वांधिया, मेवासा, प्रतापगढ़, खानपार, थोरीयारी, पेठापार, भीमदेवका, मनावा, सलिया नाला, वादलपुर, बजारिया

मेसर्स लकाडिया - वडोदरा ट्रांसमिशन प्रोजेक्ट लिमिटेड ने उपरोक्त योजना के लिए विद्युत अधिनियम, 2003 की धारा 164 के अंतर्गत प्राधिकार प्राप्त करने की विद्युत मंत्रालय की प्रक्रिया पूर्ण कर ली है। अब, सावधानीपूर्वक विचार करने के पश्चात, केंद्रीय विद्युत प्राधिकरण, विद्युत मंत्रालय, भारत सरकार, मेसर्स लकाडिया - वडोदरा ट्रांसमिशन प्रोजेक्ट लिमिटेड को उपरोक्त शिरोपरि लाइन को लगाने के लिए वे सभी शक्तियां निम्नलिखित निबंधनों एवं शर्तों के साथ प्रदान करता है, जो टेलीग्राफ के उद्देश्य के लिए सरकार द्वारा स्थापित टेलीग्राफ लाइनों और खंभों या उनके रख-रखाव के लिए या स्थापित होने वाली टेलीग्राफ लाइनों और खंभों या उनके रख-रखाव के लिए भारतीय टेलीग्राफ अधिनियम, 1885 के अंतर्गत टेलीग्राफ प्राधिकरण के पास है -

- यह अनुमोदन 25 वर्षों के लिए प्रदान किया जाता है।
- आवेदक को प्रस्तावित लाइनों की स्थापना से पूर्व संबंधित प्राधिकारियों अर्थात् स्थानीय निकायों, रेलवे, राष्ट्रीय राजमार्ग, राज्य राजमार्ग आदि की सहमति प्राप्त करनी होगी।
- आवेदक को विद्युत अधिनियम, 2003 के तहत समुचित आयोग के द्वारा तैयार किए गए पारेषण, ओ एंड एम, ओपन एक्सेस आदि के विनियमों/संहिताओं का पालन करना होगा।
- आवेदक को "भुज पीएस में आरई इंजेक्शन के कारण गुजरात अंतर्राज्यीय प्रणाली में ओवरलोडिंग से राहत के लिए डब्ल्यूआरएसएस-21 (पार्ट-बी) पारेषण प्रणाली सुदृढीकरण" पारेषण योजना के तहत बिजली की तारें विछाने का उत्तरदायित्व सौंपा गया है। निर्माण कार्यों का ब्यौरा दिनांक 14.12.2019 से 20.12.2019 के भारत सरकार के राजपत्र में प्रकाशित किया गया है।
- आवेदक संबंधित केंद्र सरकार के विद्युत निरीक्षक/मुख्य विद्युत निरीक्षक के अनुमोदन के पश्चात ही लाइनों का प्रचालन करेगा।
- यह अनुमोदन आवेदक द्वारा विद्युत अधिनियम, 2003 के प्रावधानों और उसके तहत बनाए गए नियमों की अपेक्षाओं का अनुपालन किए जाने के अधीन है।
- मेसर्स एल.वी.टी.पी.एल. को विद्युत निरीक्षण के समय विमानन एवं रक्षा प्राधिकरणों इत्यादि, से अपेक्षित अनुमति को प्राप्त करने के बाद, इसे केंद्रीय विद्युत प्राधिकरण को विद्युत निरीक्षण के समय प्रस्तुत करना होगा।

पी.सी. कुरील, सचिव

[विज्ञापन-III/4/असा./250/2020-21]

**MINISTRY OF POWER**  
(CENTRAL ELECTRICITY AUTHORITY)

**ORDER**

New Delhi, the 28th August, 2020

**F. No. CEA-PS-11-23(21)/6/2020-PSPA-I Division.**—whereas M/s Lakadia-Vadodara Transmission Project Limited (LVTPL), the applicant with its registered office at F-1, The Mira Corporate Suites, 1&2, Ishwar Nagar, Okhla Crossing, Mathura Road, New Delhi – 110065, India, has applied for authorization under Section 164 of the Electricity Act, 2003 for laying of electric lines under the transmission scheme “WRSS-21 (Part-B) Transmission System Strengthening for relieving overloading observed in Gujarat Intra-state system due to RE injections in Bhuj PS”.

And whereas, CEA, Ministry of Power, Government of India vide its file No. CEA-PS-11-23(20)/1/2018-PSPA-I Division/I/4853/2019 dated 03.05.2019 had granted prior approval under section 68(1) of the Electricity Act, 2003 to M/s Lakadia-Vadodara Transmission Project Limited for the overhead lines covered under the transmission scheme “WRSS-21 (Part-B) Transmission System Strengthening for relieving overloading observed in Gujarat Intra-state system due to RE injections in Bhuj PS”.

And now the applicant has requested to confer upon him, all the powers under section 164 of the Electricity Act, 2003, which the telegraph authority possess under the Indian Telegraph Act, 1885 with respect to the placing of telegraph lines and posts for the purpose of a telegraph established or maintained by Government or to be so established or maintained for laying of electric lines under the transmission scheme “WRSS-21 (Part-B) Transmission System Strengthening for relieving overloading observed in Gujarat Intra-state system due to RE injections in Bhuj PS”.

The overhead lines covered under the transmission scheme are given below:

- i. Lakadia – Vadodara 765kV D/c line

The overhead line covered under the above scheme will pass through, over, around and between the following villages, towns and cities:

District	Tehsil	Name of Villages
KUTCH, GUJARAT	BHACHAU	JUNA KATARIA, RAJANSAR, LAKADIA, NANSARI, CHANDRODI, NAVA KATARIA, SHIKARPUR, SURAJBARI, KHODASAR, HANJIYA WANDH, AMRATPAR, RAJTHALI, HARIPAR, MALA, GHARANA, SHIVLAKHA, SAMAKHIALI, LAKHDIRGADH, GODPAR, LALIANA, WANDHIA, MORPAR, PIPRAPATI, ADHOI, GAMADU, UDAIPUR, NARA, WASTAVA, LAKHPAT, PASA, JANGI, LAKHPAR
MORBI	MALIYA	SANJIYASAR, KAJARDA, CHIKHLI, SULTANPUR, VARDUSAR, WADHARWA, MANABA, KHAKHRECHI, VEJALPAR, NAWA SANJIYASAR, HARIPUR, MALIYA JN, VIRWADARDA, KHIRAI, PANCHVATI, NAVA SULTANPUR, RAPAR, KUMBHARIYA, ROHISALA, SURAJBARI



MORBI	HALVAD	SURVADAR, NAWA DEVLIIYA, JUNA DEVLIIYA, DEVLIIYA, PRATAPGADH, NAVA DHANALA, KRISHANNAGAR, DHANALA, MAYURNAGAR, JUNA DHANALA, ISHWARNAGAR, UMIYANAGAR, SUSVAV, KEDARIA, RANJITGADH, MANSAR, RANAKPUR, HALVAD, GHANSHYAMPUR, HARIPAR, KOIBA, KOIBA NAVA, DHAVANA, KAVADIYA
SURENDRANAGAR, GUJARAT	DHRANGAD HRA	JIWA, KONDH, KRISHA NAGAR, DEVCHARADI, GAJANVAV, LAKHAJIKAGAM, BAVLI, JASAPAR, BHECHADA, DHOLI, GUJARWADI, KHAMBHADA, PRATHUGADH, RAJSITAPUR, PRATAPPUR
SURENDRANAGAR, GUJARAT	WADHWAN	BHADRESI, DUMANA, KARANGADH, BALA, ANINDRA, BAJRANGPURA, KOTARIA, DEDADRA, JHAPODAR, JAMAR
SURENDRANAGAR, GUJARAT	LAKHTAR	BHADVANA, VARASANI, BHATHARIA, DEVLIA, TAVI,
SURENDRANAGAR, GUJARAT	LIMBDI	ROJASAR, LAKSHMISAR, PHULVADI, DHALWANA, BHATHAN, PARALI, MULBAVALA, PARNALA, DHIRAJGADH, DIGVIJAYGADH
AHMADABAD, GUJARAT	BAVLA	KOTHATALAVDI, KALIVEJI, JALAMPAR, MITHAPUR, SHIYAL, BAGODRA, SARLA, ROHIKA, MEMAR
AHMADABAD, GUJARAT	DHOLKA	TAPARPURA, KOTH, GANESH DHOLKA, GANAPATIPURA, GANGAD, BEGVA, RUPGADH, KESARGADH, SIMEJ, GANESAR, KHARANTI, KANYANA, DHOLI, KALIYAPARA, SIMEJ, RAYPUR, GANOL, INGOLI
ANAND, GUJARAT	TARAPUR	RINJHA, KAUKA, NABHOI, KHADA, DUGHAN, PACHEGAM, CHITARVADA, DUGHARI, MOTA KALODRA, MILRAMPURA, KANAVADA, CHANGDA, RASALPURA
KHEDA, GUJARAT	MATAR	HADEVA, VALOTRI, VIROJA, INDARVARNA, VASTANA, VANK TALAV, CHANOR, SAYLA, DALOLI, BAMANGAM, PARIYEJ, AMBAIPARA, SINJIVADA, BHALADA, KOVNIYUNPARU, BHUPATPARU
ANAND, GUJARAT	SOJITRA	BALINTA, PALOL, DALI, KHANPUR, GADA, DEVATAJ, SOJITRA, RUNAJ, KOTHAVI, KHANSOL, VIROL, AMOD
ANAND, GUJARAT	PETLAD	SILWAI, DEVKAPURA, PALAJ, ISRAMA, JESARWA, PETLAD, MARIYAMPURA, RANGAPURA, VATAV, BHAWAMPURA, PHAGINI, ARDI, SHIHOL, BHATIEL, VENIKUVA, AGAS, KASIPURA, ASHI

ANAND, GUJARAT	BORSAD	SURKHUWA, DHUNDAKUVA, DHOBIKAI, BORIYA, NAPA, NAPA TALPAD, NAPA WANTO, NAMAN, SINGLAV, MEGHWA, NAPA, KHANDALI, NARPURA, DEHMI, MOTI KHADKI, PAMOL, KASUMBAD, HARKHAPURA, GILASPIPUR
ANAND, GUJARAT	ANKLAV	KHADOL , HALDARI, ASODAR, LALPURA, KANTHARIYA, BHETASI, PRATAPPURA, RANPIMPRI, BHETASI FLAG, BHANPURA, SUNDAN, BHETASI, BHANPURA, MANDVAPURA, AMBALI
VADODARA, GUJARAT	VADODARA	LALPURA, SAKRIYAPURA, NANDESAR, PHAJALPURA, RUPAPURA, RABARIYAPURA, RATYAPURA, DHAMAPURA, RANOLI, RAYKA, PADAMLA, SANKARDA, MIRSAPURA, CHAMPAPURA, LALJIPURA, AJOD, SOKHDA, VASNA, DASHRATH, MOTIYAPURA, SHISVA, ASOJ, VIROD, MANJUSAR, PILOL
VADODARA, GUJARAT	SAVLI	NANAPURA, MOTAPURA, INDRAL, KHOKHAR, MUKUNDPURA, PANJRAPURA, KALYANPURA
VADODARA, GUJARAT	VAGHODIA	BHANIYARA, AMARESHWARPURA, MACHHIPURA, RAVPURA, KAMROL, KOTAMBI, JAMBUDIYAPURA, ALAMGADH, SAKARIA, ITOLI, RAHKUI, AMRUTPURA, GANESHPURA, RASULABAD, RAVAL, KHANDA, GAJADARA, CHIPAD, CHAMPALIYAPURA, OMESHWARPURA, VAGHODIA, NAVA AJWA, SANOLI, GANPATPURA, KACHHATYAPURA, DEVALIYA, RAYANTALVADI
KUTCH, GUJARAT	RAPAR	BALASARI, CHITROD, RAMPAR, BADARGADH, MEGH MEDI, KHIRAI, GOVINDPAR, DEDARWA, JETHASARI, NALIYA TIMBA, KARATH NA WANDHIA, MEWASA, PRATAPGADH, KHANPAR, THORIYARI, PETHAPAR, BHIMDEVKA, MANABA, SALIA NALA, BADALPUR, BAJARIA,

M/s Lakadia-Vadodara Transmission Project Limited (LVTPL) had complied with the MoP's procedure for obtaining the authorization under section 164 of Electricity Act, 2003 for the above transmission scheme. Now, after careful consideration, Central Electricity Authority, Ministry of Power, Government of India, under section 164 of the Electricity Act, 2003, confers all the powers to M/s Lakadia-Vadodara Transmission Project Limited for laying above overhead line, which telegraph authority possesses under the Indian Telegraph Act, 1885 with respect to placing of telegraph lines and posts for the purposes of a telegraph established or maintained, by Government or to be established or maintained subject to following terms and conditions for installing the above mentioned lines, namely:

- (i) The approval is granted for 25 years;
- (ii) The Applicant shall have to seek the consent of the concerned authorities i.e. local bodies, Railways, National Highways, State Highways etc. before erection of proposed lines;

- (iii) The Applicant shall have to follow regulations/codes of the Appropriate Commission regarding transmission, O&M, open access, etc., framed under Electricity Act, 2003.
- (iv) The Applicant has been entrusted with the responsibility for laying of electric lines under the transmission scheme “WRSS-21 (Part-B) Transmission System Strengthening for relieving overloading observed in Gujarat Intra-state system due to RE injections in Bhuj PS”. The details of the works are published in the Gazette of India dated 14<sup>th</sup> December – 20<sup>th</sup> December, 2019.
- (v) The Applicant shall operate the lines after approval of Electrical Inspector / Chief Electrical Inspector of Central Government.
- (vi) The approval is subject to compliance of the requirement of the provisions of the Electricity Act, 2003 and the rules made there under by the applicant.
- (vii) M/s LVTPL shall have to submit the requisite clearances to Central Electricity Authority after obtaining the same from concerned authorities like Civil Aviation, Defence etc., at the time of Electrical Inspection.

P.C. KUREEL, Secy.

[ADVT.- III/4/Exty./250/2020-21]